

STUDIJŲ PROGRAMOS DUOMENYS

| Eil. Nr. | Parametrai | Duomenys | | |
|----------|--|---|-------------------------|---------------------------|
| 1. | Studijų programos pavadinimas | Skubioji medicinos pagalba | | |
| 2. | Studijų programos pavadinimas anglų kalba | Emergency Medical Aid | | |
| 3. | Studijų programos valstybinis kodas | 6531GX054 | | |
| 4. | Studijų programos kodas pagal Tarptautinę standartizuotą švietimo klasifikaciją (ISCED) | 6550914 | | |
| 5. | Studijų krypties, krypčių grupės arba studijų srities aprašų pavadinimai ir kodai (jeigu yra), studijų krypčių reglamentai (jeigu yra) | Medicinos technologijos, Sveikatos mokslai, Medicinos technologijų studijų krypties aprašas | | |
| 6. | Švietimo sritis | Sveikatos priežiūra | | |
| 7. | Švietimo posritis | Medicinos diagnostika ir gydymo technologija | | |
| 8. | Programos lygmuo | Koleginės studijos | | |
| 9. | Studijų tipas | Pakopinės studijos | | |
| 10. | Studijų pakopa | Pirmosios pakopos studijos | | |
| 11. | Studijų programos vykdymo kalba (-os) | Lietuvių kalba | | |
| 12. | Suteikiama kvalifikacija | Sveikatos mokslų profesinis bakalauras. Skubios medicinos pagalbos paramediko kvalifikacija | | |
| 13. | Kvalifikacijos laipsnio požymis | Studijų krypčių grupės profesinio bakalauro laipsnis | | |
| 14. | Išduodamo išsilavinimo pažymėjimo blanko pavadinimas ir kodas | Profesinio bakalauro diplomas | | |
| 15. | Būtinąs kvalifikacijos, norint pradėti studijuoti pagal programą, pavadinimas, valstybinis kodas (jeigu nustatyta) | - | | |
| 16. | Minimalus išsilavinimas | Ne žemesnis kaip vidurinis išsilavinimas, atsižvelgiant į stojančiųjų mokymosi rezultatus, stojamuosius egzaminus ar kitus aukštosios mokyklos nustatytus kriterijus. | | |
| 17. | Kiti duomenys | - | | |
| 18. | Programos apimtis (kreditais) | Studijų forma | Studijų trukmė (metais) | Priėmimo į programą metai |
| | 180 | Nuolatinės | 3 | - |
| 19. | Institucijos, pateikusios registruoti programą, juridinio asmens kodas, pavadinimas | Juridinių asmenų registro kodas 111968056, Viešoji įstaiga, Klaipėdos valstybinė kolegija | | |
| 20. | Institucijų, su kuriomis suderinta programa, juridinio asmens kodai, pavadinimai ir suderinimo datos | Juridinių asmenų registro kodas 188603472, Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija | | |

| | | |
|-----|---|--|
| | | 2025-02-19 |
| 21. | Institucijų, patvirtinusių programą, juridinio asmens kodai, pavadinimai ir patvirtinimo datos | Juridinių asmenų registro kodas 188603091, Lietuvos Respublikos Švietimo ir Mokslo ministerija 2001-11-19, Nr. 1254. |
| 22. | Institucijų, atlikusių programos ekspertinį vertinimą, juridinio asmens kodai, pavadinimai ir vertinimo datos | Juridinių asmenų registro kodas 111959192, Studijų kokybės vertinimo centras, 2026-01-05 |
| 23. | Institucijos, akreditavusios programą, juridinio asmens kodas, pavadinimas | Juridinių asmenų registro kodas 111959192, Studijų kokybės vertinimo centras |
| 24. | Programos pateikimo savianalizei data | - |
| 25. | Sprendimo dėl programos akreditavimo data ir numeris, akreditavimo tipas, akreditavimo terminas (jeigu nustatytas) | 2022-11-24, Nr. SV6-49, Akredituota iki 2029-11-24 |
| 26. | Programą vykdančios aukštosios mokyklos juridinio asmens kodas, pavadinimas | Juridinių asmenų registro kodas 111968056, Viešoji įstaiga, Klaipėdos valstybinė kolegija |
| | Kitoje teritorijoje esančio (-ių) aukštosios mokyklos padalinio (-ių) kodas (-ai), pavadinimas (-ai) (jei padalinys (-iai) yra) | - |
| 27. | Programos specializacijų pavadinimai lietuvių ir anglų kalbomis (jeigu yra) | - |
| 28. | Programos specializacijos aprašas (jeigu yra) | - |
| 29. | Galimybė rinktis gretutinės krypties studijas (taip / ne) | - |
| 30. | Programos finansinės grupės kodas | 2.3 |
| 31. | Studijų sistemos sandara | Pakopinės studijos |
| 32. | Programos aprašymo santrauka lietuvių kalba | <i>Bendras apibūdinimas:</i> |
| | | Studijų programos tikslas (-ai): Parengti kvalifikuotą skubiosios medicinos pagalbos paramediką, gebantį savarankiškai ir komandoje vertinti paciento būklę, teikti skubiąją pagalbą ūmių ir gyvybei pavojingų būklių atvejais bei veiksmingai valdyti ekstremalias situacijas, taikant principus, užtikrinančius sveikatos priežiūros paslaugų kokybę, saugumą ir įrodymais pagrįstą praktiką. |
| | | Studijų rezultatai: |
| | | Vertina paciento būklę ir atpažįsta ūminius bei neatidėliotinus sveikatos sutrikimus, taikdamas žmogaus |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>anatomijos, fiziologijos, patologijos ir farmakologijos žinias.</p> <p>Atlieka taikomuosius tyrimus, naudodamas informacines technologijas ir įrodymais pagrįstą praktiką, siekiant tobulinti profesinę veiklą.</p> <p>Teikia skubiąją medicinos pagalbą pagal patvirtintus protokolus ir vertina teikiamos pagalbos veiksmingumą.</p> <p>Taiko įrodymais pagrįstus ir saugius diagnostikos bei gydymo metodus pacientų priežiūroje, vadovaudamasis profesine kompetencija.</p> <p>Taiko skubiosios medicinos pagalbos principus masinių nelaimių ir ekstremalių situacijų metu, bendradarbiaudamas su kitomis institucijomis.</p> <p>Teikia skubiąją medicinos pagalbą savarankiškai ir komandoje, atsakingai taiko telemedicinos technologijas profesinėje veikloje.</p> <p>Perteikia profesines žinias kolegoms, konsultuoja specialistus ir pacientus pagal kompetenciją.</p> <p>Bendrauja ir bendradarbiauja su įvairių sričių sveikatos priežiūros specialistais, pripažindamas asmenų įvairovę ir tarpkultūrinius skirtumus.</p> <p>Taiko kritinį mąstymą ir holistinį požiūrį užtikrindamas teikiamų paslaugų kokybę bei dalyvaudamas ligų profilaktikoje.</p> <p>Pagrindžia priimtus sprendimus ir prisiima atsakomybę už savo veiklos rezultatus.</p> <p>Mokymo ir mokymosi veiklos:</p> <p>Orientuotos į bendrųjų ir specialiųjų kompetencijų plėtojimą bei kūrybiškumo ugdymą: paskaitos, seminarai, diskusijos, individualūs ir grupiniai projektiniai darbai, praktiniai seminarai, atvejų analizė, simuliacijos, darbas porose, darbų viešas pristatymas ir gynimas, probleminis skaitymas, mokslinių straipsnių rengimas, informacijos paieška ir sisteminimas ir kt.</p> <p>Studijų rezultatų vertinimo būdai:</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>Programos studijų rezultatų vertinimas atliekamas visą semestrą ir egzaminų sesijos metu taikant kaupiamąjį vertinimą. Studijų rezultatai semestro metu vertinami per tarpinius atsiskaitymus: individualūs ir grupiniai projektiniai darbai, testavimas, atvejo analizė, simuliacijos, informacijos paieška ir sisteminimas, diskusijos, esė, savarankiškos kūrybinės užduotys, seminarai, kursiniai darbai, praktikų ataskaitos, egzaminai, kvalifikacinis egzaminas ir baigiamasis darbas.</p> |
| | | <p>Sandara:</p> |
| | | <p>Studijų dalykai (moduliai), praktika:</p> <p>Studijų dalykai (114 kreditai): Sveikatos sociologija /Sveikatos filosofija, Profesinė etika ir sveikatos teisė, Pirmoji medicinos pagalba, Anatomija ir fiziologija, Žmogaus ir sveikatos priežiūros darbuotojo sveikata ir sauga, Bendravimo ir sveikatos psichologija, Skubiosios medicinos pagalbos procedūros, Telemedicina ir skaitmeninės technologijos, Profesinė užsienio kalba, Mikrobiologija ir infekcijų kontrolė, Patofiziologija ir ligų diagnostikos pagrindai, Ikistacionarinės pagalbos teikimo pagrindai, Bendroji ir klinikinė farmakologija, Ūmios būklės akušerijoje ir ginekologijoje, Terapinės ligos ir gyvybei pavojingos būklės, EKG pagrindai ir interpretacija, Ūmios chirurginės būklės, Taikomieji tyrimai ir įrodymais grįsta praktika, Skubioji medicinos pagalba traumų atveju, Vaikų ligos ir gyvybei pavojingos būklės, Klinikinė toksikologija, Visuomenės sveikata ir sveikatos ugdyimas, Taikomojo tyrimo dizainas KD, Ūmios būklės psichiatrijoje, Ūmios infekcinės ligos</p> <p>Specializuota reanimacinė pagalba vaikams ir suaugusiems, Ekstremalių situacijų valdymas, Skubiosios medicinos pagalbos vadyba ir lyderystė. Laisvai pasirenkamieji dalykai (6 kreditai).</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Praktikos (51 kreditai): Ikistacionarinė skubiosios medicinos pagalbos praktika I, Klinikinė skubiosios medicinos pagalbos praktika I, Klinikinė skubiosios medicinos pagalbos praktika II, Ikistacionarinė skubiosios medicinos pagalbos praktika II, Ikistacionarinė skubiosios medicinos pagalbos praktika III, Baigiamoji skubiosios medicinos pagalbos praktika. Baigiamasis darbas (9 kreditai).</p> |
| | | Specializacijos: |
| | | - |
| | | Studento pasirinkimai: |
| | | Galima rinktis: - laisvai pasirenkamus studijų dalykus -alternatyvius studijų dalykus |
| | | Studijų programos skiriamieji bruožai: |
| | | Skubiosios medicinos pagalbos studijų programa pasižymi teorinių ir praktinių studijų integracija. Praktinių studijų metu, skubiosios medicinos pagalbos simuliacijos sudaro galimybes sukurti įvairias situacijas studentui saugioje aplinkoje, naudojant daugiafunkcinius manekenus ir muliažus. Praktinės studijos vyksta mažose grupėse, galimybė įgyti praktinius įgūdžius ne tik simuliacinėse klinikinėse laboratorijose, bet ir realiose darbo vietose. Studijų programa pasižymi tarptautiškumu, glaudžiais bendradarbiavimo ryšiais su užsienio partneriais. Pagal tarptautines studentų mainų programas studentai gali išvykti į užsienio aukštąsias mokyklas tęsti studijas bei atlikti praktiką, įgyti tarptautinės darbo patirties. |
| | | <i>Profesinės veiklos ir tolesnių studijų galimybės:</i> |
| | | Profesinės veiklos galimybės: |
| | | Skubiosios medicinos pagalbos paramedikas verčiasi skubiosios medicinos pagalbos paramediko praktika tik asmens sveikatos priežiūros įstaigose, turinčiose galiojančią įstaigos asmens sveikatos priežiūros licenciją teikti skubiosios medicinos pagalbos paslaugas ir (ar) kitas sveikatos priežiūros paslaugas, kurias pagal teisės aktų reikalavimus kartu su kitais |

| | | |
|-----|---|---|
| | | <p>sveikatos priežiūros specialistais turi teikti skubiosios medicinos pagalbos paramedikas. Skubiosios medicinos pagalbos paramedikas, dirbantis sveikatos apsaugos sistemoje, dirba savarankiškai ir (ar) kartu su kitais asmens sveikatos priežiūros paslaugas teikiančiais specialistais.</p> |
| | | <p>Tolesnių studijų galimybės:</p> <p>Baigus Skubiosios medicinos pagalbos studijų programą ir įgijus profesinio bakalauro kvalifikacinį laipsnį, absolventai gali siekti studijų dalykų rezultatų įskaitymo universitetinėse pirmosios pakopos studijose ir baigę papildomas studijas aukštosios mokyklos nustatyta tvarka, gali tęsti studijas antrosios pakopos studijose.</p> |
| | | <p>Programos aprašymo santraukos parengimo 2026-01-28</p> |
| 33. | <p>Programos aprašymo santrauka anglų kalba (Summary of the Profile of a Study Programme)</p> | <p>General Description:</p> <p>Objective(s) of a study programme:</p> <p>To prepare highly qualified emergency medical paramedics who demonstrate the ability to independently and collaboratively assess patient conditions, deliver urgent care in cases of acute and life-threatening situations, and effectively manage emergencies. The training emphasizes adherence to principles that ensure the quality and safety of healthcare services, as well as the application of evidence-based practices.</p> <p>Learning outcomes:</p> <p>Assesses the patient's condition and identifies acute and urgent health disorders by applying knowledge of human anatomy, physiology, pathology, and pharmacology. Performs applied research using information technologies and evidence-based practice to improve professional activities.</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Provides emergency medical care in accordance with approved protocols and evaluates the effectiveness of the care provided.</p> <p>Applies evidence-based and safe diagnostic and treatment methods in patient care, guided by professional competence.</p> <p>Implements emergency medical principles during mass casualty incidents and extreme situations, collaborating with other institutions.</p> <p>Delivers emergency medical care independently and as part of a team, responsibly applying telemedicine technologies in professional practice.</p> <p>Shares professional knowledge with colleagues and provides consultations to specialists and patients within the scope of competence.</p> <p>Communicates and collaborates with healthcare professionals from various fields, recognizing individual diversity and intercultural differences.</p> <p>Applies critical thinking and a holistic approach to ensure service quality and participates in disease prevention.</p> <p>Justifies decisions made and assumes responsibility for the outcomes of professional activities.</p> |
| | | <p>Activities of teaching and learning:</p> |
| | | <p>Focused on the development of general and specific competences and creativity: lectures, seminars, discussions, individual and group project work, workshops, case studies, simulations, pair work, public presentation and defence of work, problem-based reading, drafting of scientific articles, information retrieval and systematisation, etc.</p> |
| | | <p>Methods of assessment of learning achievements:</p> |
| | | <p>The assessment of the programme's learning outcomes is carried out throughout the semester and during the examination session using cumulative assessment. The learning outcomes during the semester are assessed through</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>mid-term assessments: individual and group project work, testing, case studies, simulations, information retrieval and systematisation, discussions, essays, independent creative tasks, seminars, coursework, internship reports, examinations, qualifying examination and the final thesis.</p> |
| | | <p>Framework:</p> |
| | | <p>Study subjects (modules), practical training:</p> |
| | | <p>Study subjects (114 credits): Sociology of Health / Philosophy of Health, Professional Ethics and Health Law, First Aid, Anatomy and Physiology, Human and Health Worker Health and Safety, Psychology of communication and health, Emergency Procedures, Telemedicine and Digital Technologies, Professional foreign language, Microbiology and Infection Control, Pathophysiology and Fundamentals of Disease Diagnosis, Biochemistry. Biophysics, Fundamentals of pre-hospital care, General and clinical pharmacology, Acute conditions in obstetrics and gynaecology, Therapeutic diseases and life-threatening conditions, Basics of ECG and Interpretation, Acute surgical conditions, Applied Research and Evidence-Based Practice, Emergency Trauma Care, Childhood Diseases and Life Threatening Conditions, Clinical Toxicology, Public Health and Health Promotion, Applied Research Design in TP (term paper), Acute Conditions in Psychiatry, Acute Infectious Diseases, Specialised resuscitation care for children and adults, Free electives (6 credits).</p> <p>Practical training (51 credits): pre-hospital emergency practice I, clinical emergency practice I, clinical emergency practice II, pre-hospital emergency practice II, pre-hospital emergency practice III, Final emergency practice. Final thesis (9 credits).</p> |
| | | <p>Specialisations:</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | - |
| | | Optional courses: |
| | | - to select optional subjects; - to select alternative subjects. |
| | | Distinctive features of a study programme: |
| | | <p>The Emergency Medical Aid programme is characterised by the integration of theoretical and practical studies. During practical studies, emergency simulations enable the creation of different situations in a student-safe environment using multifunctional manikins and mules. Practical studies take place in small groups, with the opportunity to acquire practical skills not only in simulated clinical laboratories but also in real workplaces. The study programme is characterised by its international character, with close collaborative links with foreign partners. International student exchange programmes allow students to go to foreign higher education institutions to continue their studies and undertake internships, as well as gain international work experience.</p> |
| | | <i>Access to professional activity or further study:</i> |
| | | Access to professional activity: |
| | | <p>Upon completion of the Emergency Medical Aid study programme and obtaining a professional bachelor's qualification degree, graduates may seek credit for the results of their studies in university undergraduate studies and, after completing additional studies in accordance with the procedure laid down by the institution of higher education, they may continue their studies in postgraduate studies.</p> |
| | | Access to further study: |
| | | <p>Upon completion of the Emergency Medical Aid study programme and obtaining a professional bachelor's qualification degree, graduates may seek credit for the results of their studies in</p> |

| | | |
|-----|---|---|
| | | university undergraduate studies and, after completing additional studies in accordance with the procedure laid down by the institution of higher education, they may continue their studies in postgraduate studies. |
| 34. | Priėmimo studijuoti į atitinkamą programą metai | Kiekvienais metais planuojamų priimti studijuoti asmenų skaičius aukštojoje mokykloje, aukštosios mokyklos pavadinimas, juridinio asmens kodas: |
| | 2026 | Klaipėdos valstybinė kolegija Juridinio asmens kodas 111968056 |

Institucijos pavadinimas: Klaipėdos valstybinė kolegija

Duomenis rengusio asmens pareigos, vardas ir pavardė: Sveikatos mokslų fakulteto prodekanė Monika Pocienė

Duomenų parengimo ar atnaujinimo data: 2026-01-28